Wieluń, dnia 1 grudnia 2021 r.

ZP.271.2.37.2021

**- Wykonawcy –**

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Zamawiający - Gmina Wieluń zgodnie z art. 253 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), dalej „ustawy Pzp” informuje, że działając na podstawie art. 239 ust. 1 ustawy Pzp w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na zadanie pn.: **Wykonanie kompletnych dokumentacji projektowych dla następujących zadań:**

**Zadanie Nr 1 – Budowa drogi zbiorczej od ul. Częstochowskiej w Wieluniu do ul. Opolskiej w Gaszynie**

**Zadanie Nr 2 – Budowa parkingów przy ul. Fabrycznej**

**Zadanie Nr 3 – Przebudowa drogi z Kurowa w stronę Kopydłowa**

wybrał do realizacji zamówienia dla **Zadania Nr 2 – Budowa parkingów przy ul. Fabrycznej**

ofertę, którą złożył Wykonawca**: P.H.U. „MADA” Adam Morawiak, ul. Świętej Barbary 26, 98-300 Wieluń**

Cena ofertowa wynosi : **71 000,00 zł** (słownie: siedemdziesiąt jeden tysięcy złotych 00/100).

Zgodnie z kryterium podanym w Specyfikacji warunków zamówienia tj. cena – 60 %, skrócenie terminu realizacji 20 %, termin płatności faktur 20 % wybrana oferta jest najkorzystniejsza z przedstawionych w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że wobec czynności Zamawiającego przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej w terminach i zgodnie z zasadami określonymi w Dziale IX ustawy Pzp.

**BURMISTRZ WIELUNIA**

**Paweł Okrasa**

........................................................................................

(podpis kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej)

W załączeniu:

Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert.

Do wiadomości:

1. MTM Infrastruktura Sp. z o.o., pl. 20 Października 14, 62-050 Mosina

e-mail:m.konowalski@mtm-infrastruktura.pl

1. P.H.U. „MADA” Adam Morawiak, ul. Świętej Barbary 26, 98-300 Wieluń   
   e-mail: mada.wielun@wp.pl